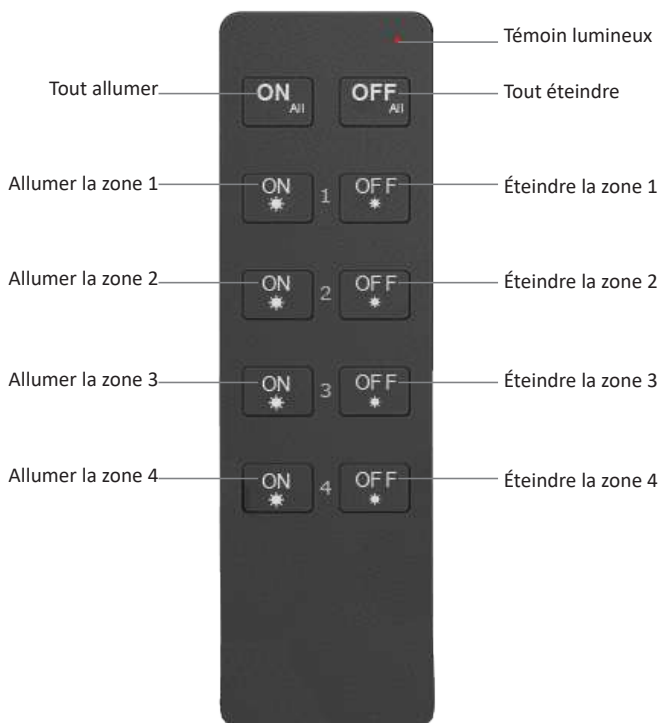
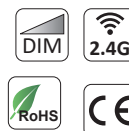


SYSTÈME DE PILOTAGE TÉLÉCOMMANDE 4 ZONES + SUPPORT



Référence	Code	Dimensions h x l x L (mm)	Colisage
Télécommande 4 zones + support	1800570	11 x 40 x 135	1

Tension : 3 Vdc (1 pile CR2032)
Fréquence de transmission : 2,4 GHz
Courant de fonctionnement : <5 mA
Courant en veille : <2 µA
Température ambiante (Ta) : -30 °C à +55 °C
Distance de contrôle : 30 m

Voltage : 3 Vdc (1 CR2032 battery)
Transmission frequency : 2,4 GHz
Operating current: <5 mA
Standby current: <2 µA
Operating ambient temperature (Ta) : -30°C to +55°C
Control distance: 30 m

Appui court pour éteindre les lumières associées à la zone en question.
Appui long (1 - 6s) pour faire varier l'intensité lumineuse de toutes les lumières associées à la zone en question

Short press to switch off the lights associated with the zone in question.
Long press (1 - 6s) to dim all the lights associated with the zone in question

EN62479:2010 ; EN62368-1:2020+A11:2020 ; ETSI EN301 489-1 V2.2.3 ;
ETSI EN301 489-17 V3.2.4 ; ETSI EN300 328 V2.2.2 ; IEC6231-1:2013 ;
IEC62321-3-1:2013 ; IEC62321-4:2013/AMD1:2017 ;
IEC62321-5:2013 ; IEC62321-6:2015 ; IEC62321-7-1:2015 ;
IEC62321-7-2:2017 ; IEC62321-8:2017

EN62479:2010 ; EN62368-1:2020+A11:2020 ; ETSI EN301 489-1 V2.2.3 ;
ETSI EN301 489-17 V3.2.4 ; ETSI EN300 328 V2.2.2 ; IEC6231-1:2013 ;
IEC62321-3-1:2013 ; IEC62321-4:2013/AMD1:2017 ;
IEC62321-5:2013 ; IEC62321-6:2015 ; IEC62321-7-1:2015 ;
IEC62321-7-2:2017 ; IEC62321-8:2017